



RADIJATORI, KONVEKTORI I KUPAONSKI RADIJATORI **atlantic**



SVAKI 2. PRODANI KONVEKTOR U BIH JE MARKE ATLANTIC

## ELEKTRIČNO GRIJANJE RADIJATORI, KONVEKTORI I KUPAONSKI RADIJATORI

1



### TRAJNOST

Odabirom kvalitetnih materijala i kompaktnim sklapanjem stvaramo uređaje koji će izdržati test vremena.

2



### UDOBNOST

Atlanticovi stručnjaci za grijanje razvijaju rješenja toplinkse udobnosti kako bi zadovoljili sve vaše potrebe.

3



### UŠTEDA ENERGIJE

Optimizirane kontrole i pametne funkcije korisnicima pružaju udobnost uz maksimalnu uštedu energije.

4



### DIZAJN

Kombinacija atraktivnog dizajna i visokokvalitetnih materijala pridonose stvaranju modernog i ugodnog okruženja.

# Konvektori

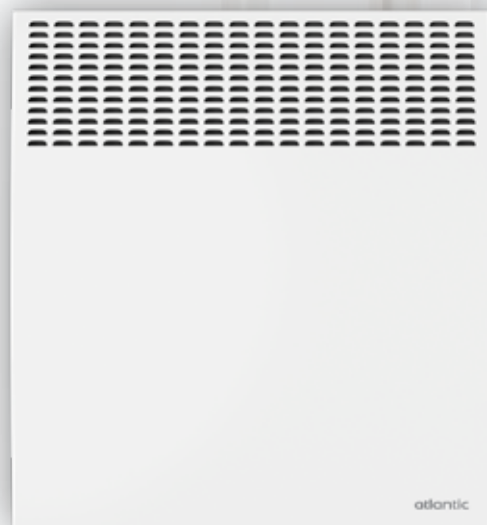
atlantic



Konvektori su uređaji koji rade na principu **konvekcije**, prirodne izmjene zraka.

Imaju zadatak da najhladniji zrak koji se nalazi 20 cm od poda "provlače" **kroz svoje grijače** i tako ga ugrijanog šire po prostoru.

**Vrlo su jednostavni** za upravljanje i održavanje. S ovim **načinom grijanja** nikada vam neće biti "hladno s noga".



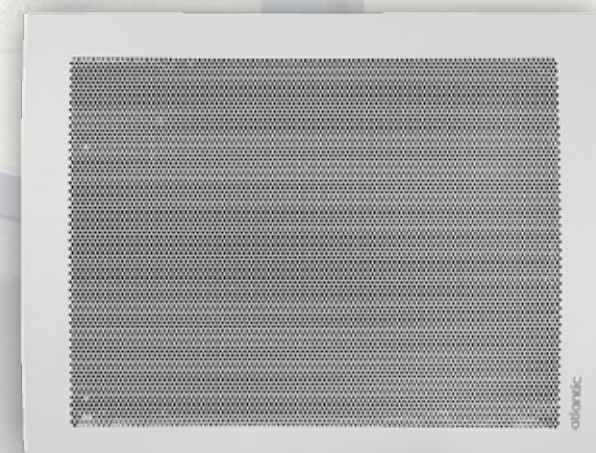


## ELEKTRIČNO GRIJANJE



## Radijatori Classic

Električni radijatori s konvekcijom su uređaji koji **griju na dva načina**, isijavaju toplinu cijelom površinom i koriste konvekciju. **Toplinsko isijavanje** pruža se u pravoj liniji i omogućava izravno grijanje. **Konvekcija ima zadatak** da ugrije najhladniji zrak 20 cm od poda. **Pružaju ugodaj prirodnog ugrijanog prostora** slično grijanju Sunca.



# Radijatori Premium

atlantic



Osnovna karakteristika ovih radijatora je **akumulacija topline** i njeno isijavanje. Jedna tehnologija je **kombinacija dvostrukih aluminijskih ploča** koje akumuliraju toplinu i širi je. Drugi način je **Termofluidna tehnologija** (tekućina koja provodi toplinu/model Galapagos).

Idealan je izbor za one koji žele da imaju **ugodaj centralnog grijanja**.





## ELEKTRIČNO GRIJANJE



## Kupaonski radijatori

Uređaj je ispunjen medijem koji se naziva **glikol** (potpuno ekološki prihvatljiv medij) i koji se **vrlo brzo zagrijava**, a sporo hladi, te **cirkulira kroz sve rešetke**.



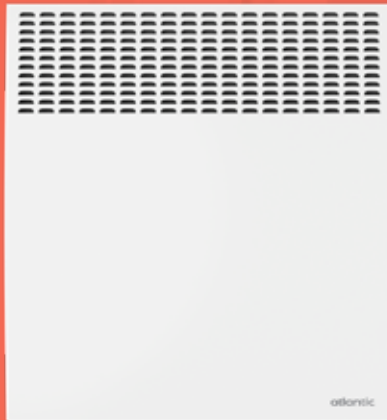
Konstantno i **ravnomjerno održava toplinu** unutar kupatila. **Grije kupatonicu i suši ručnike**. Zauzimaju vrlo malo prostora.



## F620

0,5kW/1kW/1,5kW/2kW

- Štedi struju do 25 %
- Mogućnost jednostavnog programiranja uređaja 24h/7 dana
- 2u1 HD tehnologija: homogena toplina + slim dizajn



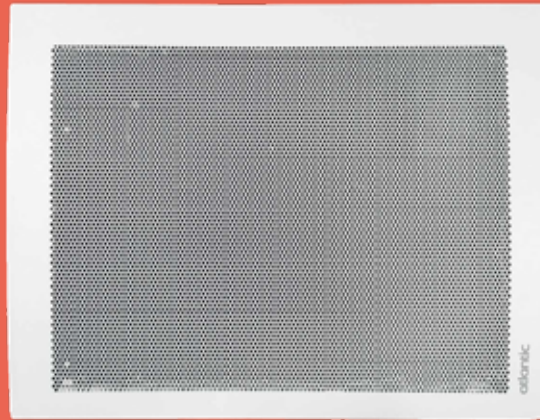
Konvekcija zraka

**KONVEKTORI**

## SOLIUS DIGITAL+WiFi (sa i bez WiFi upravljanja)

1kW/1,5kW/2kW

- Štedi struju do 25 %
- Isijavanje topline
- Pločasti aluminijski grijač cijelom površinom
- Modeli sa i bez WiFi upravljanja



Konvekcija i isijavanje topline

**RADIJATORI CLASSIC**

## TATOU PI CONNECTE (horizontal)

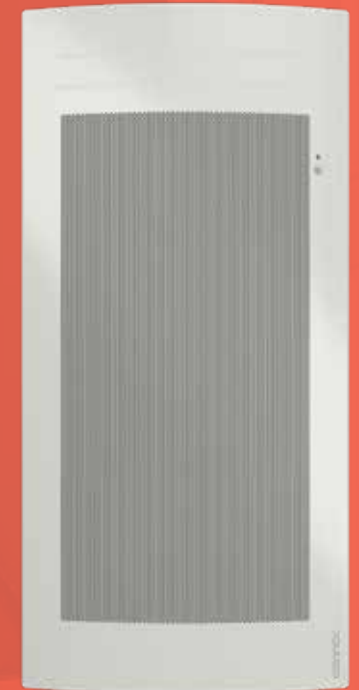
1kW/1,5kW/2kW

- Štedi energiju do 45 %
- Senzor prisutnosti osoba u prostoru
- Horizontalni i vertikalni oblik



## TATOU PI CONNECTE (vertikal)

1,5kW/2kW

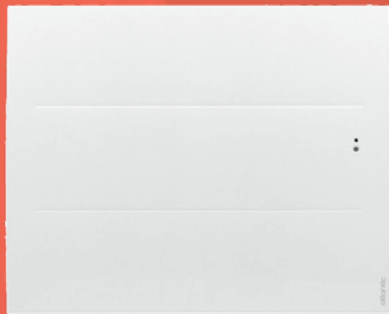




## ONIRIS

1,5kW / 2kW

- Štedi struju do 45 %
- Slim dizajn
- Horizontalna i vertikalna opcija
- 2u1 HD tehnologija



## ONIRIS (vertikal)

1,5kW / 2kW



## AGILIA

1,5kW / 2kW

- Homogeno i blago isijavanje topline
- Dvostruki grijači element
- Termostat s mikroprocesorom, osjetljivost 0,1°C
- Štedi struju do 45 %



## GALAPAGOS

1,5kW / 2kW

- Štedi struju do 45 %
- Obloženi grijači element uronjen u tekućinu
- Ravnomjerno i stalno toplinsko isijavanje uređaja
- Ugođaj centralnog grijanja



## ADELIS

0,5kW / 0,75kW

- Model sa i bez ventilatora
- Daljinski upravljajte grijanjem
- 8 dostupnih boja



## 2012 DIGITAL

0,5kW / 0,75kW

- Konstantno održavanje toplote u kupatilu
- Digitalni termostat
- Prečke za sušenje ručnika



Homogeno i blago isijavanje **akumulirane** topline  
(UGOĐAJ CENTRALNOG GRIJANJA)

RADIJATORI PREMIUM

Homogeno i blago isijavanje

KUPAONSKI RADIJATORI

# Karakteristike

Naziv	Model	Ušteda el. energije*	Tehnologija grijanja	Programiranje grijanja	Dodatni senzori	Vertikalna opcija	Snaga kW
F-620	Konvektor	*do 15%	Konvekcija	DA (24/7)	NE	NE	0,5/1/1,5/2
Solius	Radijator Classic	*do 25%	Konvekcija + isijavanje	DA (WiFi)	NE	NE	1/1,5/2
Tatou Intelligent	Radijator Classic	*do 45%	Konvekcija + isijavanje	DA (IO)	DA	DA	1/1,5/2
Agilia PI Connect	Radijator Premium	*do 45%	Akumulacija + isijavanje	DA (IO)	DA	NE	1,5/2
Galapagos	Radijator Premium	*do 45%	Akumulacija + isijavanje	DA (IO)	DA	NE	1,5/2
Oniris	Radijator Premium	*do 45%	Akumulacija+ isijavanje	DA (IO)	DA	DA	1,5/2

Naziv	Model	Ušteda el. energije*	Tehnologija grijanja	Funkcija grijanja	Dodatni senzori	Sušenje ručnika	0Snaga kW
2012 Digital	Kupaonski radijator	do 15%	Glicol	Grijanje i sušenje	NE	DA	0,35/0,5/0,75/1
Adelis	Kupaonski radijator	do 15%	Glicol	Grijanje i sušenje	NE	DA	0,5/0,75

**ZA NORMALNO GRIJANJE I OPTIMALNU POTROŠNJU POTREBNO JE PRIBLIŽNO 1 kW / 10 m<sup>2</sup> POD UVJETOM DA IMATE DOBRU TOPLINSKU IZOLACIJU PROSTORIJE**

Površina	do 3 m <sup>2</sup>	do 5 m <sup>2</sup>	do 7,5 m <sup>2</sup>	do 10 m <sup>2</sup>	do 15 m <sup>2</sup>	do 20 m <sup>2</sup>	više od 20
Potrebna snaga	0,3 kW	0,5 kW	0,75 kW	1 kW	1,5 kW	2 kW	kombinacija 2 i više uređaja

**Svi uređaji dodatno imaju: termostat sa mikro-procesorom / zaštitu protiv pregrijavanja i prevrtanja / ErP ready - energetski učinkovit proizvod, još više uštede u potrošnji električne energije / Garanciju na 2 godine / IP24 - Potpuno usklađen s europskim standardima za električnu sigurnost i zaštitu potrošača.**

\* Uštede se odnose u usporedbi/poređenju sa određenim grijnim tijelima koje koriste električnu energiju kao energent.



Mogućnost jednostavnog programiranja vremenskog razdoblja rada uređaja i temperature.



Atlantic konvektori imaju 2 vrste grijaćih površina, aluminijski i čelični paneli.



Senzor koji prepoznaje otvoren prozor kada provjetravate prostoriju i u tom trenutku smanjuje temperaturu grijanja.



Atlantic radijatori i konvektori štede energiju i do 45% više u odnosu na neka druga grijaća tijela.



ErP Redy EU certifikat za energetske učinkovitost i doprinos zaštiti okoliša.



Atlantic radijatori i konvektori imaju 2 godine garancije a Nobel Corporation je i ovlaštenu servis i dobavljač rezervnih dijelova.



## MADE IN FRANCE

Svi Atlantic konvektori i radijatori proizvedeni su u Francuskoj u skladu s EU standardima.



## Česta pitanja

### Mogu li se montirati na točkice?

Preporuka proizvođača a i nas je da se montiraju na zid, jer tako najbolje štede struju i najbolje griju.

### Isušuju li zrak?

Ne, čak se preporučuju osobama sa respiratornim poteškoćama.

### Stvaraju li buku ili šum?

Apsolutno NE. Nemaju u sebi nikakav motor ili ventilator. Topli zrak struji potpuno prirodno tako da su bešumni.

### Kako se postavljaju?

Vrlo jednostavno. Zidni nosač se pričvrsti sa 4 vijka. Na njega se nakači konvektor ili radijator.

### Koliko troše struje?

Potrošnja ovisi od vanjske izolacije objekta, kvalitete otvora, visine stropa, samog osjećaja topline, namjene prostora... U svakom slučaju Atlantic konvektori štede u odnosu na ostala grijaća tijela čak do 45% više.

### Gdje se proizvode Atlantic radijatori i konvektori?

Atlantic je francuska tvrtka. Svi konvektori i radijatori su proizvedeni u Europi.

### Što ako je vani -20°C?

Efekt je isti, s tim da Vam u prilog idu što kvalitetnija izvedba gradnje i otvora. To potvrđuju Atlanticova iskustva iz Sibira, kao i naša iz područja BiH gdje je zimi ispod -25°C.

### Možete li mi usporediti konvektore "Atlantic" sa drugim načinima grijanja?

Razni fluidni i pokretni radijatori i ostali konvektori, kvarcne i TA peći, peći na drva i ostala tijela ne mogu se usporediti iz barem nekoliko razloga: efekt grijanja, potrošnja, dizajn, isplativost, sigurnost, ekološki učinak, omjer cijene i kvalitete.

### Koliko su konvektori "Atlantic" sigurni za korištenje?

Svi "Atlantic" uređaji su usklađeni sa važećim normama sigurnosti EU i BiH, popraćeno važećim atestima.

### Kakva je razlika između Atlantica i "norveških konvektora"?

Princip grijanja je sličan, dok je razlika u kvaliteti grijanja, uštedi, dizajnu i kvaliteti Atlantic uređaja, nemjerljiva i mnogo bolja.



# Wi-Fi povezivanje i upravljanje na daljinu

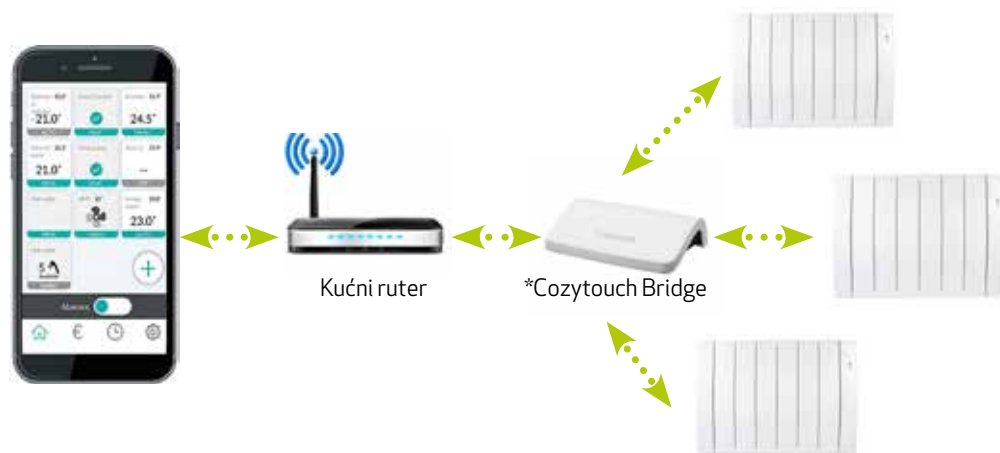
atlantic

## Povezivanje više radijatora u sistem "centralnog grijanja" i upravljanje na daljinu



Atlantic električne radijatore Galapagos, Oniris, Agilia i Tatou Connect moguće je povezati pomoću "Cozytouch Bridge" uređaja te **potpuno upravljati mobilnim uređajima** sa bilo kojeg mjesta.

Na ovaj način možete dobiti "centralno grijanje bez cijevi i kotlovnice" te kontrolirati potrošnju struje i neovisno podešavati temperaturu svake prostorije.



\*Cozytouch Bridge **koristi radio protokol** kako bi lakše slao signal kroz zidove u prostoru i služi za povezivanje i ostalih uređaja iz programa Atlantic (bojlera i toplotnih pumpi)

## Pojedinačno povezivanje i upravljanje radijatorima na daljinu



WI-FI je internet protokol (IP) koji vam omogućava izravno **spajanje uređaja** s vašom WI-FI mrežom. Jednom kada se spojite moći ćete **kontrolirati uređaje** pomoću Cozytouch aplikacije.

- Praćenje **potrošnje** električne energije
- **Upravljanje** udobnošću i uštedom
- Više načina **programiranja**



Cozytouch



# ELEKTRIČNO GRIJANJE



## ErP Ready

Atlantic je stručnjak za grijanje i bojlere, s učinkovitim i **ekološki prihvatljivim rješenjima**. Posjeduje nekoliko ekskluzivnih patentiranih tehnologija i aktivno podržava **ErP propise**.

**ErP je kratica** za Energy-Related Products. Europska politika ErP sastoji se od dvije direktive: **eko-dizajna i energetskeg označavanja**. Cilj mu je **poboljšati standarde** energetske učinkovitosti i performansi proizvoda.

Atlantic ne samo da proizvodi usklađeno s ErP-om, već također nastoji osigurati da njegovi krajnji korisnici i partneri u potpunosti razumiju izazovne ciljeve Ecodesign direktive.

### Prednosti krajnjeg korisnika:

- **Povećana dugoročna** energetska učinkovitost, stvaranje **uštete energije i novca**
- **Doprinos zaštiti okoliša** kroz smanjenje emisije stakleničkih plinova
- **Lakši izbor proizvoda** zahvaljujući transparentnosti energetske informacije
- **Uklanjanje neučinkovitih** i zagađujućih proizvoda s tržišta

### Partnerske pogodnosti:

- **Profesionalna stručnost** ojačana visokokvalitetnim i ekološki prihvatljivim proizvodima
- **Partnerstvo s inovativnom tvrtkom** koja stalno poboljšava energetske učinkovitosti svojih proizvoda
- **Povezanost s renomiranim** francuskim brendom koji se kontinuirano širi svijetom
- **Podrška i smjernice** u upravljanju odnosima s kupcima u vezi s niskoenergetskim proizvodima



## Ekološki pasoš

Atlantic Group ima **pripremljene i razvijene ekološke deklaracije** o pristupu procjeni

životnog ciklusa proizvoda. Ove su izjave izrađene u skladu s Product Environmental Profile (PEP) koji podržava kao članica od 2011.

## Opće sigurnosne norme

(EN 60 335 - 1)  
Specifične sigurnosne norme za proizvode  
EN 60 335 - 2 - 30 (Grijanje)  
EN 60 335 - 2 - 43 (Uređaji za kupaonicu)

# Certifikati

EN 60 335 - 2 - 21 (Bojleri)  
EN 60 529 (vodeni šok)  
Radne ili izvršne norme  
103-13/B (Grijanje)

**Svi uređaji Atlantic grupe moraju biti usklađeni sa 89/336/CEE direktivom**, koja se odnosi na elektromagnetnu i niskonaponsku usklađenost 73/23/CEE, modificirana direktivom 93/68/CEE.

## CEM

**Pojavljivanje smetnji:** otvaranje i zatvaranje suhih kontakata ne može uzrokovati elektromagnetske smetnje u okolini uređaja.

**Zaštita protiv smetnji:** uređaj, u svom radu, ne smije biti osjetljiv na bilo kakve elektromagnetne pobude.

**Zaštita od udara groma, pobuđenih strujanja i pada napona.**

### Niski napon

Odgovara sigurnosnim normama  
EN 335-1 i EN 335-2-30 ili 335-2-43

# O nama

## atlantic



Atlantic je kompanija koja **se bavi proizvodnjom** električnog grijanja (bez cijevi i kotlovnice), električnih grijača vode (bojlera), kotlova za domaćinstva i industriju, klima uređaja i uređaja za ventilaciju.

**Sjedište kompanije je u Francuskoj**, a brojna su međunarodna predstavništva. Brendovi i proizvodi kompanije Atlantic se **distribuiraju u preko 100 zemalja** (Velika Britanija, Belgija, Španjolska, Poljska, Turska, Ukrajina, Egipat, Rusija, Kanada...)

**Jedan od ciljeva kompanije je** stalno ulaganje u istraživanja i razvoj, konstantne tehnološke inovacije. Kompletna proizvodnja zasnovana je na industrijskim alatima visokih performansi, visoka tehnologija, specijalizirani stručni timovi... Do kraja 2020. godine, **ukupni broj zaposlenika iznosio je 11 400.**

Svoju budućnost **Atlantic vidi u obnovljivim izvorima energije**: solarna energija, drvo, geotermalna energija, aerotermalni izvori,...

**Proizvodi kompanije Atlantic se distribuiraju u preko 100 zemalja svijeta.**

## NOBEL

GENERALNI UVOZNIK I DISTRIBUTER ZA BIH

Na tržištu smo prisutni s **četiri prodajna programa**. To su **konvektori, radijatori i bojleri** Atlantic, Nobel **filteri** i sistemi za tretiranje vode za piće, Ecofriend **proizvodi za uštedu vode i energije**.

**Svaki 2. prodani konvektor u BiH je marke Atlantic** već dugi niz godina i zauzima više od 55% tržišta.

Procent kvarova Atlantic konvektora je **0,2 - 0,4%**. U praksi, od 1.000 ugrađenih uređaja prosječno su 3 opravke u garantnom roku. **Garancija je 2 godine i 7 godina** minimalnim rokom za dostupnost dijelova i nakon isteka garantnog roka.

Kompanija **Nobel je osnovana 1999.** godine i posljednjih 20 godina je **u konstantnom porastu** u svim segmentima. Nekoliko puta je **proglašena najboljom kompanijom u BiH**, u oblasti električnog grijanja, zaštite vode i okoliša, pristupu i načinu poslovanja, bonitetu i finansijskoj pouzdanosti, kao i promociji poduzetništva u regiji.

**Blizu 25 godina iskustva u prodaji i servisu Atlantic konvektora i radijatora.**



# Opremanje objekata



Uz pomoć naših stručnjaka, koji već 25 godina utopljavaju domove i prostore raznih namjena diljem BiH, i vi možete dobiti plan najisplativije vrste grijanja za svoj stan, kuću ili poslovni prostor.



**NOBEL**

GENERALNI UVOZNIK  
I DISTRIBUTER ZA BIH

**Nobel Corporation d.o.o.**

**Adresa:** Bleiburških žrtava 68,  
88 000 Mostar, BiH

**Tel:** +387 36 320 556

**E-mail:** info@nobel.ba

**www.nobel.ba**

**Ecofriend**

DISTRIBUTER ZA HR

**Eco friend d.o.o.**

**Adresa:** Kralja Zvonimira 45  
20 350 Metković, Hrvatska

**Tel:** +385 20 690 732

**E-mail:** info@ecofriend.hr

**www.ecofriend.hr**

**atlantic**